令和7年度

進 路 説 明 会



令和7年4月25日(金)

岸和田市立葛城中学校

1 令和7年度進路指導年間計画

=	1741 十尺延期113十月11日	
月	生 徒	生 徒 保 護 者
4	全国学力学習状況調査 4/16(水)、17(木)	第1回進路希望調査 第1回進路説明会 4/25(金)
5	1 学期 中間テスト 5/19(月)、20(火)	
6	1学期 期末テスト 6/26(木)、27(金)	第2回進路希望調査 高校案内各クラスに配布
7		期末懇談会 7/15(火)~17(木)
8	第1回学力診断テスト8/26(火)	(下旬) 大阪府育英会奨学金申し込み開始
9	チャレンジテスト 9/2(火) 2 学期 中間テスト 9/29(月)、30(火)	第3回進路希望調査
10	第2回学力診断テスト10/15(水)	
11	進路写真撮影(上旬) 第3回学力診断テスト 11/12(水)	第 2 回進路説明会 11/7(金) 第 4 回進路希望調査 進路懇談会(私立内定) 11/25(火)~28(金)
12	2 学期 期末テスト 12/2(火)、3(水) 職業相談(就職希望者)	進路懇談会(私立決定) 12/19(金)~23(火)
1	第4回学力診断テスト 1/14(水) 面接練習 他府県(私立入試) 下旬 学年末テスト 1/29(木)、30(金)	第5回進路希望調査(公立) 進路懇談会(公立特別選抜決定) 1/29(木)、30(金)
2	私立高専,公立高専の出願→入試→発表 私立高校出願(1 月下旬) →入試(2/10(火)・11(水)) →発表(入試翌日より学校指定の日程で) 特別選抜の出願 2/16(月)・17(火)【オンライン】 →入試 2/19(木)・20(金)→発表3/2(月)	第6回進路希望調査(公立) 進路懇談会(公立一般選抜決定) 2/25(水)~27(金)
3	一般選抜の出願 3/2(月)~6(金)【オンライン】 →入試 3/11(水) → 発表 3/19(木)	

[※]上記日程は予定ですので、詳細は学年通信や進路通信などでご確認ください。 上記のほか、各校の体験入学や学校説明会は随時開催されます。

2 進路の決定までに

① 自分を知る

中学3年生という時期では、将来の自分の進路の確定はなかなか難しいこととは思いますが、 少なくとも現時点での子どもの能力・適性・学力・興味関心・体力などを中心に考え、将来の見 通しをたて、目的を持った選択をすることが大切なことです。

② 家庭

<u>学習は授業が最も大切</u>です。その授業で習ったことを定着させ、自分のものにするために、<u>家庭学習は必要</u>だと子ども自身に自覚させ、学習しやすい環境作りを心がけることも大切です。また、家庭は子どもにとって、ゆっくりくつろげる場ともならなければいけないでしょう。このバランスをうまく保ち、子どものやる気を育て、支えていきましょう。

また、各家庭の事情や家族の考えなども子どもに知らせ、子どもも家庭の一員としての役割を きちんと認識して自分の進路を考えていくことも、自立の一歩ではないでしょうか。ただ、親の 押しつけや過度の期待・過保護にならないように心がけなければいけません。

③ 子どもに必要な情報を与える

自分の希望の進路と思っていたのに、「こんなはずではなかった」ということにならないよう、 通勤・通学の方法や時間、進路先の情報などを、きちんと集め、知っておくことが大切です。学 校はもちろん必要な情報を子どもたち全員に、時には一人ひとりに与えますが、親は親としてそ の経験の中から学校以上に適切なアドバイスができる場合があります。また、人生の先輩として 何らかの言葉がけが、できるのではないでしょうか。

『道は一つではない』ということ。ある目的を達成するのにもいろいろな進路があるということや、いろいろな生き方があるのだということなどを、早い時期から時間をかけて話し合う機会を多く持つことで、子どもは自信を持って自分の進路を選択できます。

④ 進路決定

子どもが、生まれてはじめて<u>自分の進路を自分の力でつかみとるために必要な努力をすること</u>が、大切なことです。今、自分がなにをしなければならないかを自覚しないで、友人が行くからとか、勉強が嫌い、一流校だからというだけで、安易に決めてしまうと、進学や就職後、ちょっとしたつまずきで、学習や仕事に興味をもてなくなります。安易に挫折することのないよう、生きていく強さを一人ひとりが身につけられるように学校と家庭がそれぞれの立場で、子どもを支え、励まし、連絡を密にして最終の進路決定まで見守っていきたいと思います。

3 具体的な進路に対する取り組み

- ① 本人と保護者でよく話し合って決める。
 - ・将来の目標をどうするか。→ 「どのような方面に進みたいのか? 高校卒業後、就職するか、進学するか? 手に職をつけるか、等
 - ・交通機関と所要時間は? → 心身の状態、ラッシュ時などの考慮
 - •費用面 等

② 担任とよく相談する。

- ・本人の性格や特徴 → 能力、個性、興味、体力など
- ・本人の成績
- ・担任からの資料、情報

③ 希望する進路先についてよく調べよう。

- ・学校見学、体験入学、就職先の見学など
- ・登校、下校時の生徒の様子など
- ・入学後や就職後に、「こんなはずではなかった」とならないために、よく調べておくことが大切です。

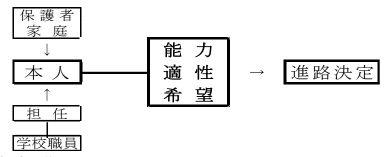
④ 本人が納得するまで

- ・本人に主体性を持たせながら、保護者、担任の三者で納得のいくまで相談し、教育内容 や仕事内容などについて十分に話し合ってください。
- ・進学先や就職先に誇りと愛情を持っていけるように。
- ・本人の将来を見通して、本人の適性、能力などを考慮しているか、等

⑤ 最終決定は、本人・保護者で

- ・担任は、担任として意見を述べ、資料を提供しますが、決定者ではありません。
- ・本人と保護者の意見が一致することがベストです。進路決定には、本人の将来を見据 えて、正しい情報を収集し、親子の対話を繰り返すことが大切です。

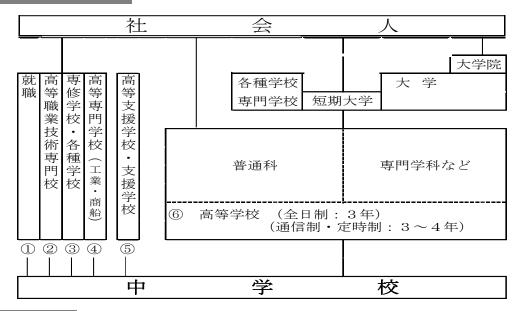
4 進路決定の過程



☆ 相談活動について

進路決定にあたっては、将来を見通した判断ができるよう、保護者や先生、先輩など、いろいろな人に相談することが必要です。しかし、最後に判断をするのは本人です。学校では、高等学校や職業安定所などの機関と連絡を取りあって得た正確な情報、資料を提供すると同時に、今までの実績に基づき、本人の希望にそって相談活動を行っていきます。

5 いろいろな進路



① 就 職

・職業安定所の紹介によるものと縁故就職があります。

② 高等職業技術専門学校

・訓練期間は1年~2年で、授業料は無料です。一般社会人と一緒で、就職に必要な各種の技術を学びます。中学校卒業で進学可能なのは、東大阪・芦原などにあります。

③ 各種学校・専修学校

- 専門性をのばすための知識や技能が修得できます。
- ・工業、ファッション、美容、理容、商業実務、ビジネス語学、医療、衛生、社会福祉、 一般文化などの各分野の学校があります。
- ・技能提携という制度により、普通科高校卒業の資格が得られる学校もあります。

④ 高等専門学校(国立・府立・私立)

- 5年制で高度な工業の技術者の養成を目指します。
- ・3年修了時には、高校卒業の資格がもらえ大学受験ができます。また、5年修了時には、大学3年への編入制度もあります。(国立…和歌山・奈良・明石高専・府大高専など)

⑤ 高等支援学校・支援学校

・個々の特性に応じた教育を行い、社会参加・自立する人間の育成を図ります。職業学科 を備えている学校もあります。

⑥ 髙等学校(国立・公立・私立)

・全日制、定時制、通信制、単位制などがあります。

6 公立高校

公立高校には普通科と専門学科のほかに、総合学科や普通科単位制、通信制などがあります。 また、総合学科にはエンパワメントスクール、ステップスクールが含まれています。普通科だけの学校、専門学科だけの学校、普通科と専門学科を併設した学校などがあります。

【普通科】

一般教科の学習を中心に、幅広い教養を身につけることを主な目標としています。平成26年度から学区制がなくなり、大阪府内の全域の高校に受験することができるようになりました。 以下は旧第4学区に属する普通科の高校です。

和泉・久米田・貝塚南・りんくう翔南・日根野・佐野・信太・高石・登美丘・泉陽・ 金岡・東百舌鳥・堺西・堺上・泉大津

【普通科単位制】

全日制の時間帯で、自分で学習計画をたて、自分に合った方法で自らの学習ペースに応じて、 学力を伸ばします。

【総合学科】

普通科と専門学科を統合した形の学科です。たくさんの選択科目が開設されているので、自分に合ったさまざまな分野の勉強ができます。科目選択をしていく中で、自分の適性や進路を見つめる力をはぐくみます。総合選択科目・自由選択科目を 40~50 単位程度学べます。

【エンパワメントスクール】

自分の理解度に応じて基礎基本から専門的な内容まで、「わかる喜び」を感じながら学べます。 30 分授業や習熟度別学習で、つまずいたところを学び直します。

【ステップスクール】

高校生活を通して、就職や進学をみすえ、基礎的な学びや、地域と一緒に体験的な学びにチャレンジできます。

【専門学科】

専門科目を中心に学びます。商業に関する学科・グローバルビジネス科・農業に関する学科・工業に関する学科・食物文化科・英語科・国際文化科・グローバル科・美術科・体育に関する学科・理数科・総合科学科・サイエンス創造科・芸能文化科・演劇科・音楽科・総合造形科・福祉ボランティア科・グローバル探求科・教育文理学科などの専門学科があります。

【文理学科】

人文科学・社会科学・自然科学の各領域で研究的な学習を行い、多元的な視点で物事を考え、 未知の状況にも的確に対応できる能力や国際社会で活躍できる能力をはぐくみます。

【全日制の課程総合学科 (クリエイティブスクール)】

自分の興味・関心・能力・適正にあった科目を自分の時間割で学びます。1~8時限のうち、6時限を受けます。3年間在籍し、所定の単位以上を取得すれば卒業となります。

【通信制】

一定の単位を修得すれば卒業資格が与えられます。スクーリング(面接指導)やレポートの添削指導を受けながら学習します。

特別入学者選抜実施校

(1) 全日制の課程専門学科

学 科 名 等	高 等 学 校 府 立	<u>名</u> 市 立
工業に関する学科 単第デザイン科 インテリアデザイン科 ビジュアルデザイン科 ビジュアルデザイン科 プロダクトデザイン科 プロゲクトデザイン科 デザインシステム科	工芸	
プロダクトデザイン科 科 デザインシステム科 総 合 造 形 科	港南造形	岸和田市立産業
美 術 科	工芸	
音楽科	夕陽丘	
体育に関する学科グローバル探究科	桜宮、汎愛、摂津、大塚 水都国際	
演 劇 科	咲くやこの花	
芸 能 文 化 科	東住吉	

(2) 全日制の課程総合学科(エンパワメントスクール)

	,124,	ÆS.L	tr					高	等	学	:	校	名	
	子	个十	和	ĺ						府	立			
糸	会 合	•	学	科	淀川清流、	成城、	長吉、	箕面東、	布施北、	和泉総	合			

(3) 全日制の課程総合学科(ステップスクール)

	,324,	学 科 名			高	等	学	校	名	
	子.	件 石					府 立			
総	合	学	科	西成、岬						İ

(4) 多部制単位制Ⅰ部及びⅡ部(クリエイティブスクール)並びに昼夜間単位制

=m.tm.45; 24.tm.47		高	等	学	校	名	
課程等・学科名				府 立			
多部制単位制 I 部及び II 部 普 通 科	大阪わかば						
昼 夜 間 単 位 制 普通科・ビジネス科	中央						

大阪府立豊中高等学校能勢分校に係る入学者選抜実施校

(全日制の課程)

Ī		学 科				高	等	学	校	名	
		子个	十 石					府 立			
Ì	総	合	学	科	能勢分校						

海外から帰国した生徒の入学者選抜実施校

(全日制の課程)

	2)4	±4	H		高 等 学	校	名
	子	科	石		府 立		市立
総	合	科	学	科	住吉、千里、泉北		
英		話		科	東、いちりつ		東大阪市立日新
国	際	文	化	科	旭、枚方、花園、長野、佐野、住吉、千里、泉北		
グ	口	ー バ	ル	科	箕面、和泉		
グ	ロー	バル	探究	科	水都国際		

日本語指導が必要な帰国生徒・外国人生徒入学者選抜実施校

	高 等 学 校 名							
課程等・学科名	府立							
全日制の課程 普 通 科	東淀川							
全日制の課程 総合学科	福井、門真なみはや、八尾北、成美							
全日制の課程 総合学科 (エンパワメントスクール)	長吉、布施北							
多部制単位制 I 部 普 通 科	大阪わかば							

知的障がい生徒自立支援コース入学者選抜実施校

(全日制の課程)

(王口帅(*)4个(主)	高 等 学 校 名
学 科 名 等	府立
普通科 知的障がい生徒自立支援コース	桜宮、阿武野、八尾翠翔
フラワーファクトリ科・環境緑化科・バイオサイエンス科 知的障がい生徒自立支援コース	園芸
機械工学科・電気工学科・理工学科 知的障がい生徒自立支援コース	東淀工業
総合学科 知的障がい生徒自立支援コース	柴島、枚方なぎさ、松原、堺東、貝塚
総合学科(ステップスクール) 知的障がい生徒自立支援コース	西成

一般入学者選抜実施校

(1) 全日制の課程(総合学科(クリエイティブスクール)を除く。)

_ ' '	/ H 103 4 2 10 1 (4	心口子行(フリエーティフスフール)ではて。	
	学 科 名 等	高 等 学 校	名
	子 作 石 守	府 立	市立
范	· 通 科	東淀川、旭、桜宮、東、汎愛、清水谷、夕陽丘、港、阿倍野、東住吉、阪南、池田、渋谷、桜塚、豊島、刀根山、箕面、春日丘、茨木西、北摂つばさ、吹田、吹田東、北千里、山田、三島、高槻北、芥川、阿武野、大冠、摂津、寝屋川、西寝屋川、北かわち皐が丘、水方、長尾、牧野、香里丘、牧方津田、いちりつ、守口東、門真西、野崎、緑風冠、交野、布施、花園、みどり清朋、山本、八尾、八尾翠翔、大塚、河南、富田林、金剛、懐風館、長野、藤井寺、狭山、登美丘、泉陽、金岡、東百舌鳥、堺西、無来、堺上、泉大津、信太、高石、和泉、久米田、佐野、日根野、貝塚南、りんくう翔南	東大阪市立日新
東	位 制	市岡、大阪府教育センター附属、槻の木、鳳	
農	と業に関する学科	園芸、農芸	
(特	[業に関する学科 別選抜実施学科を除く。)	東淀工業、淀川工科、都島工業、泉尾工業、今宮工科、 茨木工科、東大阪みらい工科(仮称)、藤井寺工科、堺工科、 佐野工科	堺市立堺
する学科関	商業科	淀商業、鶴見商業、住吉商業	東大阪市立日新、岸和田市立産業
	マネジメント創造科		堺市立堺
グ	'ローバルビジネス科	大阪ビジネスフロンティア	
食	物 文 化 科	咲くやこの花	
	[祉ボランティア科	淀商業	
理		東、いちりつ	
総	合科学科	住吉、千里、泉北	***************************************
	・イエンス創造科		堺市立堺
英	語科	東、いちりつ	東大阪市立日新
Œ	1 1/4. /4 144 11	旭、枚方、花園、長野、佐野、住吉、千里、泉北	
グ	"ローバル科	箕面、和泉	***************************************
文	理学科	北野、大手前、高津、天王寺、豊中、茨木、四條畷、生野、 三国丘、岸和田	
教	で育文理学科	桜和	Americal
総	合 学 科	柴島、咲くやこの花、 大正白稜 、今宮、千里青雲、福井、 枚方なぎさ、芦間、門真なみはや、枚岡樟風、八尾北、松原、 堺東、成美、伯太、貝塚	

(2) 全日制の課程総合学科 (クリエイティブスクール)

学科名	高 等 学 校 名
子符石	府 立
総合学科	東住吉総合

(3) 定時制の課程

	. 学科名等							高	等	学	校	名			
Ľ	-J- 1-1				府	立					市	立.			
事	爭 通		科	大手前、	桃谷、	桜塚、	春日丘、	寝屋川、	布施、	三国丘					
	L業に関	学科	Walio Address and								堺市立堺				
す商る業	商	業	科									岸和田市公	2.産業		
する学科 関	マネジメ	マネジメント創造科			***************************************							堺市立堺			
稻	総 合	学	科	都島工業 佐野工科	、 今宮	了工科、	工芸、蓼 Ł総合	芡木工科、	藤井寺	异工科、 場	了工科、				

(4) 通信制の課程

兴	科	to to		高 等 学 校 名
J-	14	13		府 立
普	通	7	科	兆谷

秋季入学者選抜実施校

(1) 多部制単位制Ⅰ部及びⅡ部(クリエイティブスクール)

777		Þ			高	等	学	校	名	
_1·		10					府 立			
普	通	禾		大阪わかば						

(2) 定時制の課程

**	私	4	高等	F	学	校	名	
	44	13		府	立			
普	通	科	桃谷					

令和8年度大阪府公立高等学校入学者選抜 日程表

高等学校

		選抜の種類	出願期間	学力検査等	合格者発表	
		 工業に関する学科 (建築デザイン科・インテリアデザイン科・デザイン システム科・ビジュアルデザイン科・映像デザイン 科・プロダクトデザイン科) 総合造形科 ・美術科 ・体育に関する学科 ・グローバル探究科 ・演劇科 ・芸能文化科 	2月16日(月) から 2月17日(火) まで	学力検査 2月19日(木) 実技検査 2月20日(金)		
特別	全日制の課程	• 音楽科	2月3日(火) から 2月4日(水) まで	視唱、専攻実技 2月14日(土) 学力検査、聴音 2月19日(木)		
特別入学者選抜	課程	総合学科(エンパワメントスクール)		学力検査 2月19日(木) 面接 2月20日(金)		
		総合学科(ステップスクール)	2月16日(月) から 2月17日(火) まで	学力検査 2月19日(木) 面接 2月20日(金)、24日(火) のうちー日	3月2日(月)	
		別制単位制 I 部・II 部(クリエイティブスクール) 関単位制		学力検査 2月19日(木) 面接 2月20日(金)		
大阪	闭立	豊中高等学校能勢分校に係る入学者選抜		学力検査 2月19日(木) 面接 2月20日(金)		
海外	から	帚国した生徒の入学者選抜	2月16日(月) から 2月17日(火)	学力検査、面接 2月19日(木)		
日本	語指導	夢が必要な帰国生徒・外国人生徒入学者選抜	まで	学力検査、作文 2月19日(木)		
知的	障がい)生徒自立支援コース入学者選抜		面接 2月19日(木)、20日(金)、 24日(火)のうちー日		
一般入学者選抜	全日制の課程 に に に に に に に に に に に に に に に に に に に	・普通教育を主とする学科(普通科単位制高等学校を含む。) ・農業に関する学科 ・工業に関する学科(特別選抜実施学科を除く。) ・商業に関する学科 ・グローバルビジネス科 ・食物文化科 ・福祉ボランティア科 ・理数科 ・総合科学科 ・サイエンス創造科 ・英語科 ・国際文化科 ・グローバル科 ・文理学科 ・教育文理学科 ・総合学科(クリエイティブスクールを含み、エンパワメントスクール及びステップスクールを除く。) 制の課程	3月4日(水) から 3月6日(金) まで	学力検査等 3月11日(水)	3月19日(木)	
	通信	制の課程	3月2日(月) から 3月4日(水) まで	面接 3月8日(日)、9日(月)、 10日(火)のうち一日		
知的	障がし		3月24日(火)	面接 3月25日(水)	3月26日(木)	
秋季	入学	 当選 抜	令和8年 9月7日(月)	小論文、面接 令和8年9月10日(木)	令和8年 9月16日(水)	

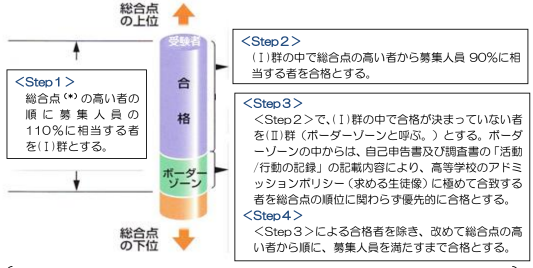
■自己申告書

- 1 受験生全員が出願時に提出する。(中国等帰国外国人生徒選抜を除く。)
- 2 毎年、府教育委員会がテーマを提示する。
- 3 一般選抜(通信制の課程を除く。)及び実技検査を実施する特別選抜において、ボーダーゾーン内の選抜 資料とする。(下記「合格者の決定方法」参照)
- 4 面接を実施する特別選抜において、選抜資料及び面接の参考資料とする。(下記「合格者の決定方法」参照)
- 5 一般選抜(通信制の課程)、二次選抜及びその他の入学者選抜においては、面接の参考資料とする。

■合格者の決定方法

1 一般選抜(通信制の課程を除く。)・特別選抜(実技検査を実施)

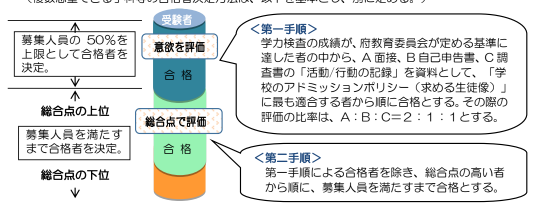
(複数志望できる学科等の合格者決定方法は、以下を基本とし、別に定める。)



*総合点:一般選抜(通信制の課程を除く。)・特別選抜(面接を実施)…学力検査の成績+調査書の評定 特別選抜(実技検査を実施)…学力検査の成績+実技検査の成績+調査書の評定

2 特別選抜 (面接を実施)

(複数志望できる学科等の合格者決定方法は、以下を基本とし、別に定める。)



3 一般選抜(通信制の課程)・二次選抜

面接(自己申告書及び調査書の「活動/行動の記録」を参考資料とする。)の評価及び調査書の記載内容を総合的に判断し、合格者を決定する。

4 その他の入学者選抜

各選抜において、選抜資料を総合的に判断し、合格者を決定する。

5 ステップスクール

- ●「学習及び高校生活に対する意欲(面接)」を重視
- ●面接手法の選択や調査書の評定の算出方法など、「得意」を活かす制度

高校生活に対する意欲等に関する評価(以下「意欲に関する評価」)

【面 接】

- ●「対面による面接」または「筆答による面接」を事前に選択
- ●自己申告書は面接の参考資料とする

面接結果をA~Jの10段階で評価し、 意欲に関する評価 とする

これまでの学び等に関する評価(以下「学びに関する評価」)

【学力検査の成績】

●学力検査(国語・数学・英語)の点数を合計 し【225/135】を乗じて算出

	教 科		素点の計	倍率	学力検査 の成績	
	国語	45点				
配点	数学	45点	135点	×225/135	225点	
	英語	45点				

【調査書の評定】

- ●各学年の評定を以下の表1に基づいて、教科*1ごとに合計
 - *1…9 教科(国語、社会、数学、理科、音楽、美術、 保健体育、技術・家庭、英語)

表 1

	3 学年の評定	2 学年の評定	1学年の評定
倍率	× 3	× 1	× 1

- ●教科毎の合計点のうち、評定の高い3教科を 2倍
- ●教科の評定を合計し【225/300】を乗じて算出

教科	素点の計	倍率	調査書の評定
配点	300点	×225/300	225点

「学力検査の成績」及び「調査書の評定」の合計点(450点満点)を「学びに関する評価」とする

- $lacksymbol{\bullet}$ 【「意欲に関する評価」:「学びに関する評価」=2:1】となるよう、意欲に関する評価を点数化
- ●以下の表2に基づいて「属する群」を決定し、群単位で合格者を決定

表 2

IX 2			意欲に関する評価						
		評 価	A	В	C		J		
	グループ	配点(換算点)	900	800	700		0		
	1グループ	450≧得点>400	1群	3 群	5 群		19群		
学びに	2グループ	400≧得点>350	2 群	4 群	6 群		20群		
関する	3グループ	350≧得点>300	3 群	5 群	7 群		21群		
評価	:	:	:	:	:	:	:		
	9グループ	50≧得点	9 群	11群	13群		27群		

- ●1 群から順にたし合わせた人数が募集人員に達する群(以下「N群」という。)までを合格とする。 ただし、【1 群からN群に属する人数の計】が【府教育委員会が別に定める人数*2】を超過する場合は、N群内を面接の結果等に基づいて細分化し、合格者を決定する。
 - *2…「多様な教育実践校」のコンセプトを踏まえ、学習環境等(施設設備や1学級あたりの生徒 数等)を確保できる人数を府教育委員会において別に定める。

7 私立高校

私立高校は、いろいろな特色ある学校が多いので、自分に合っているかをよく調べることが必要です。たとえば、宗教の時間や宗教的行事のある学校もあります。学校により、さまざまな学科(コース)があります。

また、併設大学のある学校も多く、併設大学への進学に有利な学校もあります。

◆ 学力検査と面接

私立高校では、学力検査の科目が三教科(国・数・英)と 5 教科(国・社・数・理・英)の学校があります。学力検査のほかに、<u>面接を実施</u>している学校もたくさんあります。ある教科だけにテストの配点が大きい場合もあります。また、<u>一教科でも決められた点数に満たないと合計点がいくら良くても不合格になる</u>という学校もあります。極端に不得意科目のある人は要注意です。面接のない学校でも、願書提出やテスト中に、<u>頭髪・服装などのチェック</u>や態度の観察をするところもあります。

◆ 専願と併願

専 願

合格すれば必ずその高校へ入学しなければなりません。合格した場合、他の私立高校や公立高校は受験できません。

大半の私立高校では、専願者を有利に合格させるシステムを取っています。

併願

・・ 私立高校と公立(多府県の私立)の両方を受験できます。合格しても入学するかしないかは自由です。ただし、入学金等の納入日に遅れると合格が取り消しになるので注意が必要です。

※ 併願受験で、公立高校に合格した場合は、

必ず公立高校に入学

しなければなりません。

8 葛城中学校の進路状況

前年度の進路状況

(令和7年3月卒業)

67名の内訳

区	卒業生	高校進	学のみ		就職・進学		専修・	高等支援	支援学校
分	个 未工	全日制	通信制等	高専	(定時制)	就職等	各種学校	学校	又1友子仅
男	30	25	2	0	0	1	1	1	0
女	37	29	4	0	0	2	2	0	0
計	67	54	6	0	0	3	3	1	0

	区分	普遍	 通科	総合	学科	商•_	L業系	国際	祭系	農業	業系	その他の	の学科等	合	計
	区刀	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
全	国 立									0	0				
日	公 立	4	8	5	5	5	6	0	2	0	0	1	2		
制	私立	9	6							0	0				
	他府県									0	0	1	0		
	計	13	14	5	5	5	6	0	2	0	0	2	2	25	29

※ 総合学科にエンパワメントスクール(4)、ステップスクール(1)を含む

9 奨学金制度について

奨学金制度は、教育基本法に基づき「経済的理由のため教育の機会均等が損なわれる」ことのないよう、運営実施されています。お子さんを高校や専門学校(高等課程)等に進学させたいけれど、経済的な理由でお悩みの方はこの制度を積極的にご利用ください。

本年度の詳細については今後、学年通信などを通じて連絡をします。

- ・大阪府育英会(8月下旬~10月上旬申し込み)
- ・岸和田市奨学金(12 月上旬頃申し込み)・あしなが育英会(9 月募集開始予定)
- ・川口交通遺児育英会(6/30 締め切り)・交通遺児育英会(申込期間 4/1~翌年1月末まで)など
- ・母子父子寡婦福祉資金貸付制度 ・大阪府生活福祉資金 教育支援資金貸付 等があります。 また、岸和田市の教育相談室でも進路選択支援相談の窓口があります。

※大阪府の高校授業料無償化の新制度によって R.8 年度入学生(現中 3)より、授業料は所得制限なしで無償になりますが、入学金や教材費等は対象外です。必要に応じて奨学金制度をご活用ください。

10 資料 ~大阪府下の公立・私立高校所在地図一覧~

略地図ではありますが、大阪府下の公立・私立高校の所在地を一覧にまとめました。受験校決 定の際の参考になるかと思います。



大阪市エリア 43校

Osaka City Area

旭高校) 成城高校(全·定) [2]
阿倍野高校	大正白後尚礼
泉尾工業高校	中央高校
市岡高校	鶴見商業高校 100
今宮高校) 天王寺高校 33
今宮工科高校(全・定)	長吉高校
桜和高校 ②) 西成高校
大阪ビジネスフロンティア高校 … ②	汎 愛 高校
大阪わかば高校(I・II部) 0	阪南高校 🐠
大手前高校(全・定) (2	
北野高校	東住吉高校
教育センター附属高校	東住吉総合高校 🙆
柴島高校	東淀川高校
工芸高校(全・定)	
高津高校) 港高校 🚺
港南造形高校	
咲くやこの花高校 ·	姚谷高校(通·定) ────────────────
桜宮高校	
清水谷高校) 淀川工科高校 🙋
水都国際高校	
住吉高校) 淀商業高校
住吉商業高校	

北河内・中河内・47枚

Kitakawachi / Nakakawachi / Minamikawachi Area

《 枚方市·交野市·寝屋川市·守口市·門真市·四條畷市·大東市·東大阪市·八尾市·柏原市· 松原市·羽曳野市·藤井寺市·太子町·河南町·千旱赤阪村·富田林市·大阪狭山市·河央長野市 》

芦間高校	0	花園高校	@
生野高校	1	枚岡樟風高校	@
いちりつ高校	0	枚方高校	Ø
大阪公立大学工業高等専門学校	0	枚方津田高校	Ō
大塚高校	3	枚方なぎさ高校	Ŏ
懐風館高校	0	藤井寺高校	0
交野高校	0	藤井寺工科高校(全·定) ····	1
門真なみはや高校	Ŏ	布施高校(全·定) ···································	0
門真西高校	(布施北高校	Ø
河南高校	0	布施工科·城東工科統合新校 ····	@
北かわち皐が丘高校	Ø	牧野高校	Õ
香里丘高校	Ø.	松原高校	a
金剛高校	a	みどり清朋高校	Ø
狭山高校	0	守口東高校	Ø
四條畷高校	Ø	八尾高校	Ø
富田林高校	<u>@</u>	八尾北高校	Ø
長尾高校	Ö	八尾翠翔高校	(1)
長野高校	Ŏ	山本高校	a
西寝屋川高校	Ŏ	緑風冠高校	Ō
口或方块	0		-

※学校は、エリア別に五十音順で掲載しています。

※●番号は堺市立、東大阪市立、岸和田市立高校、大阪公立大学工業高等専門学校です。

豊能・三島エリア 29校

Toyono / Mishima Area

〈能勢町・豊能町・池田市・箕面市・豊中市・茨木市・高槻市・島本町・吹田市・摂津市〉

8999

芥川高校	2	豊中高校能勢分校
阿武野高校	6	福井高校
池田高校	0	北摂つばさ高校
茨木高校	Œ	三島高校
茨木工科高校(全·定)	Ø	箕面高校
茨木西高校	Ō	箕面東高校
園芸高校	Ŏ	山田高校
大冠高校	Ŏ	
春日丘高校(全·定)	Ŏ	
北千里高校	Ŏ	
桜塚高校(全·定)	ŏ	
渋谷高校	ŏ	
吹田高校	28	
吹田東高校	2	
摂津高校	ă	
千里高校	a	
千里青雲高校	2	
高槻北高校	Ö	
槻の木高校	ŏ	
豊島高校	Ö	
刀根山高校	a	
豊中高校	ă	
ELT IBIAX	W	

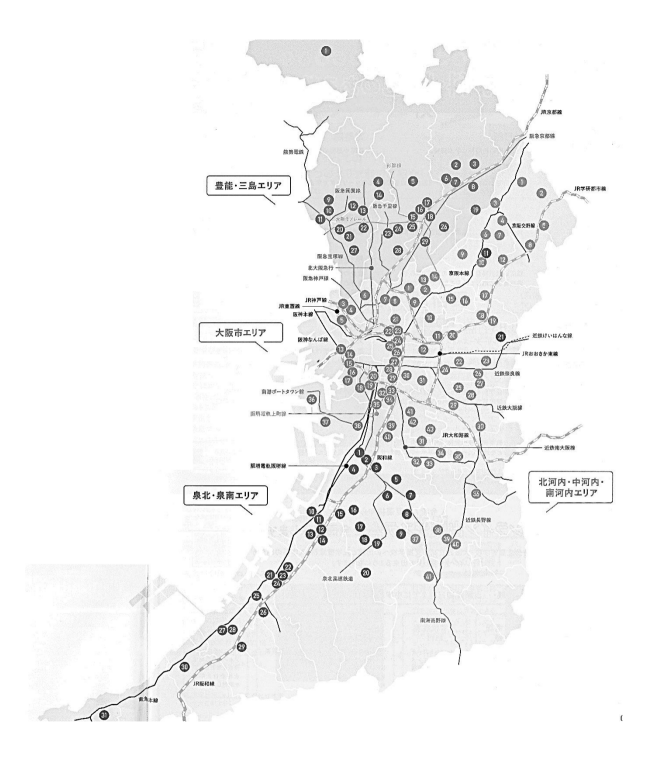
泉北・泉南エリア 31校

Semboku / Sennan Area

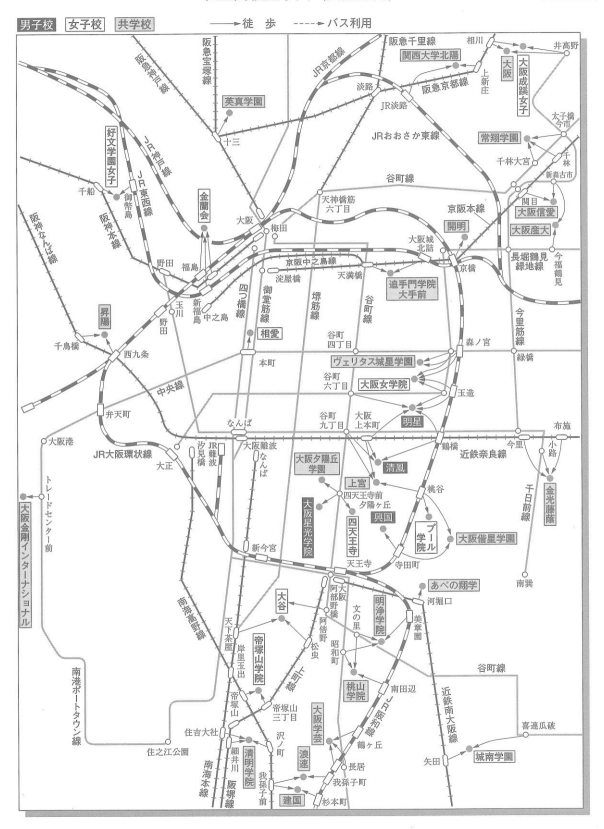
〈 堺市・和泉市・高石市・泉大津市・忠岡町・岸和田市・貝塚市・熊取町・泉佐野市・田尻町・ 泉南市・阪南市・岬町 〉

次[[[[]]]]]	
和泉高校	2
泉大津高校	1
和泉総合高校(全・定)	Ø
鳳高校	0
貝塚高校	4
貝塚南高校	23
金岡高校	Ō
岸和田高校	0
久米田高校	2
堺高校(全·定)	0
堺上高校	Ø
堺工科高校(全·定)	4
堺西高校	(I)
堺東高校	Ø
佐野高校	2 3
佐野工科高校(全·定)	Ø
産業高校(全·定)	1
信太高校	Ŏ

登美丘高校	0
農芸高校	0
白太高校:	4
東百舌鳥高校	6
∃根野高校	4
日本古り	
三国丘高校(全·定)	0
岬高校	0
Jんくう翔南高校	0



私立高校通学図(大阪市内)



私立高校通学図(大阪府内)

